

# 大丰伟创变频器维修公司

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 大丰伟创变频器维修公司                       |
| 公司名称 | 无锡康思克电气有限公司                       |
| 价格   | .00/个                             |
| 规格参数 | 品牌:伟创变频器维修厂家<br>型号:伟创变频器<br>产地:大丰 |
| 公司地址 | 无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号                 |
| 联系电话 | 0510-83220867 15961719232         |

## 产品详情

- 9、CE ; UL ; c-UL ; C-Tick & CSA 认证 ;
- 10、内置能耗制动单元 ;
- 11、无速度传感器矢量控制 , 低速大转矩 , 动态响应快 ;
- 12、V/f 方式下 , 可手动/自动提升转矩 ;
- 13、数字端子控制电机加/减 ( UP/DOWN ) ;
- 14、可预设16级多步速 ;
- 15、载波频率0.5HZ-16HZ连续可调 ;
- 16、加减速过程中可分段改变加减速时间 ;
- 17、可内部/外部启动直流制动。

### 上海日立变频器维修SJ200系列

- 1、高性能矢量型变频 ( 0.75KW-132KW ) ;
- 2、32位日立SuperH ( SH4 ) 微处理器 ;

- 3、0.5HZ时200%起动转矩；
- 4、0HZ时150%停止维持转矩（小1级电机）；
- 5、模糊运行自动设定佳加减速时间；
- 6、具有专利技术的无速度传感器矢量控制；
- 7、2台电机同时无速度传感器矢量控制运行；
- 8、电机常数在/离线自整定；
- 9、“实时，滞时补偿”实现低速平滑运行；
- 10、电机热电阻信号输入（PTC）；

- 5、模糊运行自动设定佳加减速时间；
- 6、具有专利技术的无速度传感器矢量控制；
- 7、2台电机同时无速度传感器矢量控制运行；
- 8、电机常数在/离线自整定；
- 9、“实时，滞时补偿”实现低速平滑运行；
- 10、电机热电阻信号输入（PTC）；
- 11、第2和第3套运行参数设定；
- 12、电网停电后受控减速停止；
- 13、3线运行功能；
- 14、V/f特性可分7段自由设定；
- 15、0~5V，0~10V，0~20/4~20mA,+/- 10V 模拟输入；
- 16、0~10V，0~20/4~20mA模拟输出；
- 17、RS485接口标准内置，预留2个选件卡；

有变频器及配套设备，电力电子器件，模块式电源及电源模块。

公司下设器件部、工控部、电源部三大支柱门户。其中主要的业务部门为工控部，其业务范围包括变频器的销售及售后技术维护、对外承揽各种变频器的维修，该维修部门是北京地区大的变频器维修中心，配件齐全，设备，技术力量雄厚，维修变频器、软启动器、直流调速器。

公司经营产品包括：器件部经销富士、东芝、三社、三菱、三肯、日立、IR、IXYS等品牌的功率模块；电源部经销VICOR、LAMBDA、爱立信等品牌的电源模块，并可依用户需求订制万国开关电源；工控部

产品包括公司自有品牌‘开拓’变频器、富士G9/P9/G11/P11系列变频器、万国自研制动单元、大功率制动电阻及变频恒压供水系统。

多年来，公司一直秉持‘以人为本’的原则，遵循‘诚信为本，品质优先，服务’的经营理念，通过技术人员精湛的技艺和的服务，赢得了客户的一致认同，荣得了客户的大力支持，使得公司在众多同行中脱颖而出，业务范围遍布全国各地以及海外，在业内享有很高的声誉！同时也使自身在竞争中不断获得成长、发展与壮大！

我中心是一家从事自动化控制与传动产品的销售、技术开发、设计整合、维修服务的综合服务性系统集成商。我司的主要业务以推广代理产品为主，与国内外的制造供应商和国内的重要用户建立了长期友好的合作关系，是您值得依赖的合作伙伴。我们的产品已广泛应用于电力、石化、冶金、机械、造纸、食品、轻工、纺织、制造、环保等领域。中心主要代理富士，三肯，安川变频器及伺服、深西门子、OMRON等及英威腾、华蓝、台达、台安、东元等工控产品及各种配套机电一体化产品。中心内有一支实践经验丰富、的技术队伍，为用户提供售前技术咨询和售后技术服务。公司维修：富士变频器、安川变频器、LG变频器、台达变频器、三肯变频器、三菱变频器、日立变频器、西门子变频器、ABB、丹佛斯变频器及各类软启动器。我们的宗旨是：一切为了用户，以质量、信誉为根本，一如既往、以的产品、优良的服务、崇高的敬业精神服务于用户。在竞争异常激烈的，我们将不遗余力地开发适销对路的新产品，提高产品竞争能力和市场占有率，不断地完善质量体系，提高企业整体管理素质，使企业稳步、高速地向前发展。

品牌变频器维修，PLC维修（如西门子系列，ABB，富士，施耐德），软启动器维修，各类工业显示屏维修，触摸屏维修，进口/国产电路板维修，ups维修，西门子/发那科伺服系统各个模块维修（如PCU20/50，NCU,MCP,6SN1145/46，6SN1118，6SN1123，以及伺服电机维修，编码器维修，光栅尺维修等）各类仪器仪表维修。真正做到无原理图芯片级维修，为您